







天井切込み寸法Ø150

製造者型番	点灯方式	定格入力電圧	定格光束	定格 消費電力	定格 入力容量	ビーム の開き	平均演色 性評価数	相関色温度	
LEDD-16901M-LD9 LECF/10N-W11GH5070	I I.N	AC100V AC200V AC242V	1080lm	9, 8 W 9, 8 W 9, 8 W	10, 5VA 12, 0VA 13, 8VA	85度	Ra70	5,000K	
LEDD-16901M-LD9 LECF10N-W11GH5070P	LZ	AC100V AC200V AC242V	1080lm	10,0W 10,1W 10,1W	10, 8VA 12, 4VA 14, 3VA	85度	Ra70	5,000K	

7. 電球、蛍光灯、放電灯と互換性を有する口金をもたない構造

6, 光源部: GH76p-5口金(電気用品安全法適合)

5, 遮光角: 15° 4, LED制御装置内蔵形

3, LEDモジュール寿命:40,000時間

2. 器具質量: 0.8 kg

注) 1,接続端子付(定格20A。送り接続可能。アース端子付)

部番	部	品	名	材質	材厚	備	考	月	芝ライ	テツ	ク	朱三	会	社	J
1	本		体	P ADC			白色	度	1 + 4	番	1	31	<u> </u>	0 1	
2		枠				[白色	尺	1:4	図	1	21	ာ	O 1	_
3	LED制御装置 LEDモジュール				昼白色	点灯方式	LN, LZ								
4							IN I7								
5	力	カバー		P		j	透明	率	L						
6	5						カ	ī					_		
7								压							
8					Ţ			T	100~242						
9								周波数钮	50,60						
10								周	LO 00						
727 - 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7															

▲ 安全に関するご注意

- 。住宅の断熱施工天井ではご使用できません。
- │・天井埋め込み専用器具です。傾斜天井、柔らかい │ 天井(ロックウール等)には取り付けないでください。 │ 指定以外の取り付けを行うと器具落下の原因となります。
- ・送り負荷は15Aまでです。照明器具以外の負荷は 接続しないでください。
- ・この器具は断熱施工不可のため、右図のような施工が 必要となります。

指定外の施工を行うと火災の原因となります。

住宅の断熱施工天井ではご使用できません 住宅以外の断熱施工天井でご使用の場合の施工方法 X X 離隔距離 #\S\# 電気配線は断熱材 防音材の上側にくるよ に配線してください。 器具本体に電源線を SB形 SG形 接触させないでくた M 形 さい。

製 造 者 型 番

LEDD-16901M-LD9

(一社)日本照明工業会様式

単位mm (A3) 整理No.(L301)